

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Jadwal Kuliah : F.LTK07 Jumat 08:00-10:30

[illegible]

: Farmasi dan Sains
 Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2019/2020

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia
 Kelas : G1
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.LTK07 Jumat 08.00-10:30

NO	NIM	NAMA	TGL PERTEMUAN														
			13/3	20/3	27/3	3/4	9/4	17/4	24/4	1/5	20/5	27/5	3/6	12/6	19/6	26/6	3/7
22	1804015301	BUNGA FEBRIYANI HIDAYAT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Catatan : Jumlah hadir : 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

Daftar hadir ini ditandatangani dalam setiap pertemuan, setelah perkuliahan selesai, Bapak/Ibu Dosen dimohon untuk menyerahkan daftar hadir ini ke sekretariat fakultas sebagai bukti Bapak/Ibu Dosen mengajar.
 ** Mahasiswa yang tidak tercantum dalam daftar hadir ini tidak berhak mengikuti perkuliahan dan Mahasiswa tersebut dimohon segera menghubungi sekretariat Fakultas.

Dosen,


















HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia
 Kelas : G1
 Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.















Jadwal Kuliah R.LTK07 Jumat 08:00-10:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 13 Mar 20	Pembuatan VCO secara enzimatis	22		
2	Jumat 20 Mar 20	Faktor-faktor yang mempengaruhi aktivitas enzim: Pengaruh suhu dan pH terhadap aktivitas katalase ser kudilatif	22		
3	Jumat 27 Mar 20	Glikolisis anaerob dalam sel Ragi	22		
4	Jumat 3 Apr 20	Isolasi Kasein dari susu secara kimia	22		
5	Kamis 9 Apr 20	Hidrolisis protein secara kimia	22		
6	Jumat 17 Apr 20	Pengaruh konsentrasi substrat, penetapan Km dan Vmax enzim amilase	22		
7	Jumat 24 Apr 20	Kuis dan Review materi UTS	22		
8	Rabu 13 Mei 20	Ujian Tengah Semester	22		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Farmasi dan Sains
Prog. Studi : Farmasi
Matakuliah : 04015022 – Praktikum Biokimia
Kelas : G1
Dosen : D140859 – HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah R.LTK07 Jumat 08:00–10:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 20 Mei 20	Pengaruh konsentrasi enzim dan Logam terhadap aktivitas amilase	22		
10	Jumat 29 Mei 20	Isolasi amilase dari cairan pankreas dengan teknik salting out	22		
11	Jumat 5 Juni 20	Isolasi amilase dari cairan pankreas dengan teknik Dialisis	22		
12	Jumat 12 Juni 20	Pengukuran kadar Protein	22		
13	Jumat 19 Juni 20	Penentuan aktivitas amilase secara kuantitatif	22		
14	Jumat 26 Juni 20	Komprehensif dan Review UAS	22		
15	Kamis 9 Juli 20	Ujian Akhir Semester	22		
16					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 9 Juli 2020
Dosen ybs



HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2019/2020
 Mata Kuliah : Praktikum Biokimia
 Kelas : G1
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1704015002	AHMAD MALDINI	100	80	66	72	75.30	B
2	1804015011	PIRA AULIA SEPTIANI	100	71	74	62	71.05	B
3	1804015051	FACHRY NUR RAMADHAN	100	75	78	70	76.25	B
4	1804015093	EVIANI NIRMALA	100	62	76	70	72.50	B
5	1804015107	JEANNE NILUH DESIANA ERO	100	84	100	74	85.60	A
6	1804015132	SYOFWATUN NIDA ANDREANI	100	70	82	73	77.20	B
7	1804015142	INDAH ARIESTA SALSABILLA	100	80	90	78	83.70	A
8	1804015158	ZAHRA SHABIRA HANUN	100	74	94	74	81.60	A
9	1804015168	DINDA FAHIRA	100	70	80	70	75.50	B
10	1804015172	PUTRI ANIELI	100	77	40	64	64.85	C
11	1804015198	NIDA AN HAFIA	100	80	96	76	84.40	A
12	1804015204	SITI AINUN ROAT	100	74	88	78	81.70	A
13	1804015210	ASFIANI ASHAR	100	76	98	81	85.90	A
14	1804015215	WINDI AGUSTINI	100	81	86	72	80.55	A
15	1804015216	INEZ FATHIA	100	69	84	74	77.85	B
16	1804015223	TASSA NURKAMILAH	100	79	60	73	73.95	B
17	1804015241	AULIA SADIYAH	100	66	70	61	68.40	B
18	1804015256	PUTRI HANA HANANA	100	82	96	79	86.10	A
19	1804015258	NASYIKA ROFA	100	76	76	80	80.00	A
20	1804015271	SHYLVANNA FHIRDA OCTAVIANI	100	75	94	70	80.25	A
21	1804015274	NUR AZIZAH	100	74	92	68	78.70	B
22	1804015301	BUNGA FEBRIYANI HIDAYAT	100	76	82	66	75.90	B

Ttd



HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.